

LoRa/FSKモジュール

LRA1 2.54mmピッチDIPモジュール

LRA1-ADB2A-M(ワイヤアンテナ)

LRA1-ADB2A-SMA(アンテナ付きSMA)

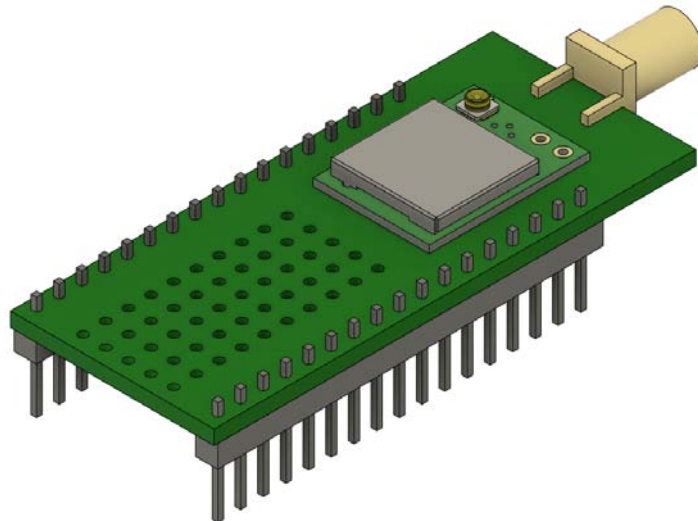
LRA1-ADB2A-M-32K(ワイヤアンテナ) *LoRaWAN対応

LRA1-ADB2A-SMA-32K(アンテナ付きSMA) *LoRaWAN対応

共通ドキュメント

本製品は LoRa/FSK モジュールを 2.54mm ピッチに変換する基板です。
ユニバーサル基板として使用できるエリアがあります。
同ピッチのLRA1-ADB2 に比べ横幅が変更になっていますのでご注意ください。

1.27mm ピッチは LRA1-ADB1 をご使用ください。



株式会社アイ・ツー

〒279-0001 千葉県浦安市当代島 2-9-30

TEL: 047-711-0914 FAX: 047-711-0915

お問合せ先: info@i2-ele.co.jp

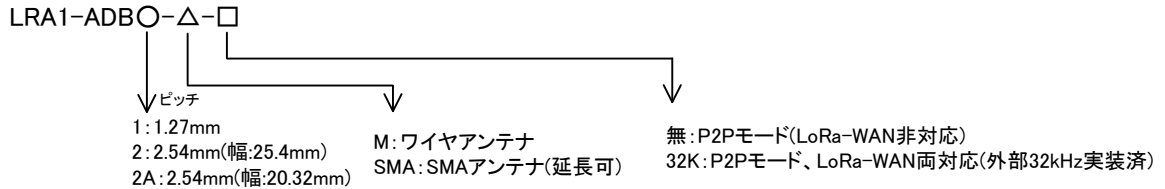
本ドキュメントに記載の内容の無断転載は固くお断りします。

1. はじめに

本モジュールは LoRa/FSK モジュール LRA1 を 2.54mm ピッチに変換する基板です。

ピン配列(番号)は LRA1 単体と同じです。ピン配列の詳細はハードウェアマニュアルを参照ください。

2. 型番構成



注)LoRa-WAN でご使用になる場合は 32kHz クリスタルが必須になります。LoRa-WAN をご使用になる場合は 32K タイプをご使用ください(その場合でも P2P モードも使用できます)

3. 寸法図

